

**KARTA TECHNICZNA:****PLASTYFIKATOR DO WYLEWEK****Opis produktu:**

Domieszka do betonu redukująca ilość wody / uplastyczniająca

**Zastosowanie:**

Do produkcji wszystkich typów betonów oraz jastrychów (wylewek) na bazie cementu. Szczególnie zalecane do wylewek z ogrzewaniem podłogowym, jastrychów, posadzek przemysłowych. Ułatwia pompowanie betonu, zacieranie.

**Dane techniczne:**

<b>Stan skupienia</b>	ciecz
<b>Barwa</b>	bezbarwna do słomkowej
<b>Gęstość</b>	ok. 1015 g/dm <sup>3</sup>
<b>pH</b>	5,5 - 7,5
<b>Rozpuszczalność w wodzie</b>	nieograniczona
<b>Dozowanie</b>	zalecane 0,3 – 0,6 %    maksymalne 0,6 % masy cementu
<b>Zawartość chlorków</b>	≤ 0,1 %
<b>Zawartość alkaliów</b>	≤ 1 %
<b>Oddziaływanie korozyjne</b>	zawiera wyłącznie składniki z EN 934-1:2008; załącznik A.1.

**Sposób użycia:**

Plastyfikator należy dodawać do wody zarobowej w ilości od 300 do 600 ml na 100 kg cementu.

Zalecane dozowanie: 0,5L na 100kg cementu.

Maksymalne dozowanie: 0,6%

**Podstawowe oddziaływanie na beton, w stosunku do wzorca bez domieszki:**

- redukcja ilości wody zarobowej do 15 %
- wzrost wczesnej wytrzymałości do 20 % po 28 dniach
- wzrost napowietrzenia świeżej mieszanki o ok. 1 %
- nie zmienia czasu wiązania

**Magazynowanie:**

Produkt przechowywać w oryginalnych, szczelnie zamkniętych pojemnikach w miejscach w temperaturze od +5°C do +25°C.

## Trwałość:

Przydatność do użycia: 12 miesięcy od daty produkcji oznaczonej na opakowaniu. Data produkcji jest jednocześnie oznaczeniem partii.

## Dostępne opakowania:

Butelka 1L	12 szt. / karton	288 szt. / 1 paleta
Kanister 5L	---	120 szt. / 1 paleta
Kanister 10L	---	60 szt. / 1 paleta
Beczka 200L	---	---
Kontener 1000L	---	---

## Dokumenty odniesienia:

Norma zharmonizowana: PN – EN 934-2:2009+A1:2012; T2

Deklaracja właściwości użytkowych nr 0005 z 30.04.2015r.

Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji nr 1488-CPR-0188/Z wydany przez Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie

## Informacje dotyczące bezpieczeństwa:

Dokładny opis możliwych zagrożeń i sposób postępowania opisany jest w karcie charakterystyki.

Karta techniczna:

Wydanie: 1/2020

Uwaga: Podane informacje zawarte w Karcie Technicznej reprezentują naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie.

Informacje te nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania, oraz nie zwalniają naszych klientów z obowiązku przeprowadzenia odpowiednich prób technologicznych przed zastosowaniem produktu.